

HOVDE

Jan. 15, 1940

Norwegian

Patent nr. 61913

1 sheet drwg, 2 pages spec.

Fig. 1.

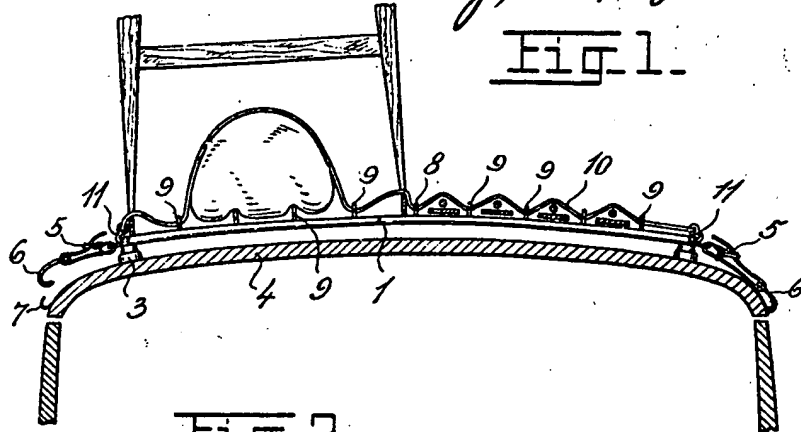


Fig. 2.

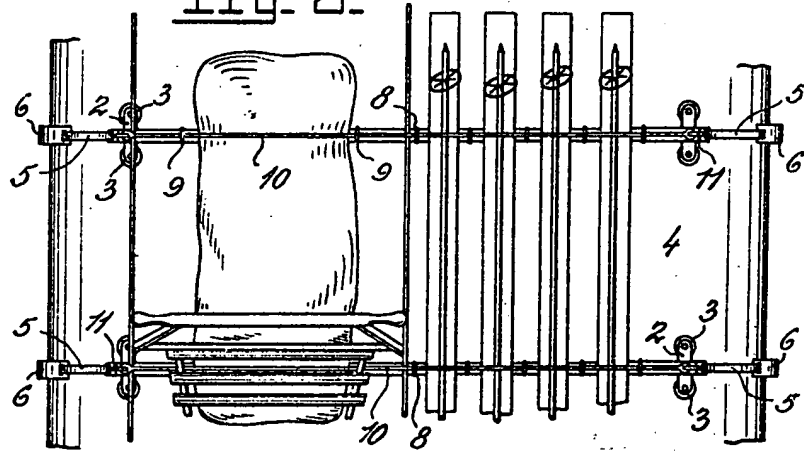
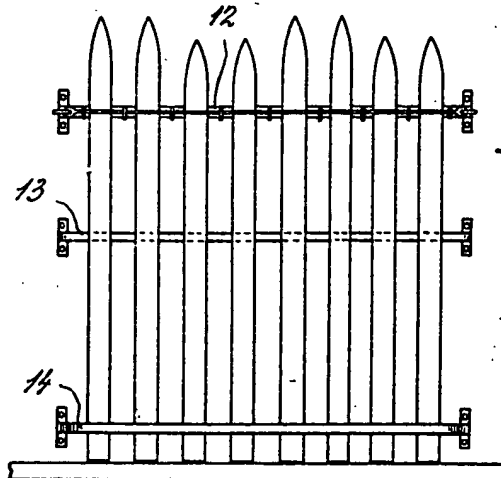


Fig. 3.



BEST AVAILABLE COPY

NORSK PATENT



Nr. 61913

FREMSTILLING

MED TILHØRENDE TEGNING

OFFENTLIGGJORT AV STYRET FOR DET INDUSTRIELLE RETTSVERN

15de januar 1940

EXAMINER'S

COPY

DIV

BEST AVAILABLE COPY

Holder for anbringelse av ski, sparkstøttinger og andre gjenstander på taket av en bil, på en vegg eller lignende.

Disponent Albert Hovde,

Tønsberg.

(Fullnektig: Ingeniør Arne Otterbeck i firma Mallings Patentbyrå, Oslo).

Patent i Norge fra 14de januar 1938.

Foreliggende oppfinnelse angår en holder for anbringelse av ski, sparkstøttinger og andre gjenstander på taket av en bil, på en vegg eller lignende, av den art som består av et eller flere rør eller stenger, forsynt med kroker, og tvers over hvilke skiene eller lignende fastspennes, og oppfinnelse er i det vesentlige kjennetegnet ved, at fastspenningen finner sted ved hjelp av en i forbindelse med røret eller stangen anordnet gummi-strop, hvis ender er festet ved rørets eller stangens ender og som strekkes over de gjenstander som skal fastspennes og hektes inn på de gjenstandene nærmestliggende kroker.

Oppfinnelsen er anskueliggjort på medfølgende tegning, hvor:

Fig. 1 viser holderen anbragt på taket av en bil.

Fig. 2 viser samme sett ovenfra.

Fig. 3 viser holderen anbragt på en vegg.

Holderen i fig. 1 og 2 består av et svakt krummet stålrør 1, som i begge ender er påsveiset et tverrstykk 2, forsynt med gummi-knaster 3 for anlegg mot biltaket 4. Til nevnte tverrstykker er der festet spenner 5 med kroker 6, bestemt til å gripe inn under taklisten 7, således at holderen kan fastspennes til taket. Røret 1 er på midten forsynt med et øie 8 og på begge sider av samme med en rekke kroker 9. 10 betegner en gummistropp, som i hver ende har en krok 11, bestemt til innhukning i den åpne rørende.

Med gummistroppen 10 tredd gjennom øiet 8 fastspennes røret ved hjelp av spennene 5 og krokene 6 til biltaket 4. Der anvendes to rør, et fortil og et baktil på taket. De gjenstander som skal fastholdes, anbringes ovenpå rørene 1 under gummistroppen 10, som derpå med sine ender ved hjelp av krokene 11 fasthukes i de åpne rørende. Ved nu å huke de partier av gummistroppen 10 som er beliggende mellom de pålagte gjenstander, inn på de mellemliggende kroker 9, vil gjenstandene bli fastholdt i en stø og sikker stilling. Som det herav vil fremgå, kan man ved hjelp av en holder ifølge oppfinnelsen få fastholdt gjenstander av høist forskjellig form og størrelse på en enkel og pålitelig måte.

I fig. 3 er holderen vist anvendt som skiholder på en fast vegg. Ved i forbindelse med holderen 12 å anvende to støttestenger 13 og 14, som her vist, opnår man samtidig å fastholde skiene i spenn.

Patentpåstander:

1. Holder for anbringelse av ski, sparkstøttinger og andre gjenstander på taket av en bil, på en vegg eller lignende, bestående av et eller flere rør eller stenger, på hvis overside er anordnet kroker og tvers over hvilke skiene eller lignende fastspennes, kjennetegnet ved, at fastspenningen finner sted ved hjelp av en i forbindelse med røret

*Holder for mounting skis, coasters,
on motor vehicles or roof of auto or*

eller stangen anordnet gummistropp, hvis
ender er festet ved rørets eller stangens en-
der, og som strekkes over de gjenstander som
skal fastspennes og hektes inn på de gjen-
standene nærmestliggende kroker.

2. Holder i henhold til påstand 1, kjen-
netegnet ved, at gummistroppen er tredd
gjennom et øie (8) på midten av røret (1)
og i hver ende forsynt med kroker (11) for
innhukning i rørets åpne ender.

BEST AVAILABLE COPY